Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/974,633	PALMER ET AL.
Examiner	Art Unit
Steven L. Weinstein	1761

√	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	1	Non-E
11	Allowed	÷	Restricted		Interfe

n-Elected	A	Appeal
erference	o	Objected

Email Fragment Email	Claim		Da	ate				Cla	im				Date				CI	aim				Date	•		
	_								ㅁ									<u>m</u>							
1	n al				1			ㅁ	gin								<u>n</u>	ä							1
1	ir g	 			ļ			iI	Ori				- 1				证) ji							
2		\sim	$\dashv +$			Щ				\perp	_	4		_	<u> </u>	_:::::					<u> </u>	Ш	.		
S					_					_ -		-		4		4					1		_		
4			$\perp \downarrow \perp$							_	—				<u> </u>	4	<u> </u>				 		_	\dashv	
5 V		V										\vdash		_		4				4	 	Ш	_		
6		ا لرا	\rightarrow			\Box					-	\vdash	-			4::::					 		\perp		
T		 						 		_	-	1		\perp	\vdash	_:::::			_		 	Ш		_	
8		141	++	++		Н										-					-	Ш			
9					_					+	╁	-	-+			-					-	Ш		$-\!\!\!\!+$	
10		 	 -			-		<u> </u>			+	╁╌┤	\dashv			-	ļ				┼		\dashv		
11		 		+						_	┪	\vdash	-	+							-			-	
12		┤──┈∦ ───┤				-						\vdash	-			-				-				_	
13		-		++		\vdash				+	+	┼	-	-	$\vdash \vdash$	-	-		-	-					-
14		1 1		++	+	$\vdash\vdash$				+	+	+	\dashv		 	4			-	_	-		_	+	+-
15		1				\dashv				+	+	+	+	+		-	<u> </u>				+	\vdash	+	+	+-
16		 		++	-					\dashv	+	\vdash	_	+		-	-				╁┈		\dashv	+	
17										-	+		-		-27	-			7160		7.2	- 1	-		10.7
18 19 68 118 119 119 119 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 127 127 127 128 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 137 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148<				++	-			-			+		-			4			-		-	\vdash	-	-	-
19				++-	+					+	+	╂╼┥	+	+	+	-	 				+	\vdash	\dashv	+	
To To To To To To To To			- - 								+	┤┤	-		-				-+	+	+	\vdash			+
21 71 72 121 122 23 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 135 135 137 137			++-	++	+	-					+	\vdash	-			-	-			+				+	+
22 33 122 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 127 127 126 127 127 127 128 128 129 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 139 139 139 139 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144		100	100510	e les de	10 111	7.17		2		200	+-		- 1			-				-					-
23 73 123 124 124 125 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144		1		++	+				_	+	+	\vdash	+	+		-					-			-	
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 127 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 136 36 86 136 37 137 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 46 96 146 46 96 146 47 9		 		+	-							╁╌┤				-	<u> </u>		-		-		-	+	-
25 75 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 136 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 146 146 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		 - 		++	+-	-				\dashv		 					-		-	+	-			_	-
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 148		\vdash		+-+	+						+	\vdash		_			<u> </u>		+				-		+
27 77 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 145 146 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148				11/21/								100	724	3 1 2		J			+		+		\dashv	\dashv	
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148				++				_			-	1-1	-+			┨				-	+			┿	┤╌┤
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148		 		+++		\dashv				-	+	╁	-			-			\dashv					┽	+
30		 - 		+		\dashv				_	+-	\vdash	+			-			\dashv	+				+	$\dashv\dashv$
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		1 1-1		+		\dashv							+			-			+		\vdash		\dashv	_	+
32 82 132 133 33 84 133 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 140 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 148				1		\dashv					+		\dashv		_	-	 		\dashv		╁		_	+-	┰
33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 148		1 1				\dashv				-	1					1			-		+				+
34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 148			1-1-	+							+-	1	\dashv	\dashv		1	_		-+	-1	+		-		+
35 85 135 36 136 137 37 87 137 38 138 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148				+	$\dashv \dashv$	\dashv				\dashv					-				\dashv	+		$\vdash \dashv$	+	+	+
36 86 136 137 37 88 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 96 145 146 47 97 147 147 48 98 148 148		1				\neg						†				7			十			\vdash	\top	+	+
37 87 137 38 138 39 88 40 90 41 91 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98			CIER	1	1000			J 1			1					1									11=2
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	37					\neg	9				1	Ħ	\neg			1		137	+				\top	\dashv	+ 1
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148				†		\neg					\top	†=†	\dashv			1			\dashv			┝═┪	\dashv	+	+-
40 90 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 146 147 147 147 148				7	$\dashv \dashv$	$\neg \uparrow$					1	\sqcap		17		7			\top	+	 -	\vdash	_	\dashv	
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148				11		\neg				$\neg \vdash$	1	-	_ _			1			十	\top	1	\vdash	\dashv	1	+
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148				11						1	1	\sqcap				1			\dashv	\top	†		\dashv	+	+
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	42									\neg	1					7::::			+	1	1	$\vdash \lnot$	\dashv	+	1-1
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	43					\neg					1		\top		-1-	7			\neg	\top			\dashv	十	+
45 95 46 96 47 97 48 98										1			\dashv	\top		1			_	\dashv		\vdash	\top	\top	1-
46 96 47 97 48 98	45										\top	\sqcap	\top	\top		1			十	_			\dashv	\top	+
47 97 48 98												\Box				7			_	\dashv			$\neg \uparrow$	\top	7-1
48 98 148 148									97				\top		$\neg \uparrow$				十	1	1	\Box	\dashv	\top	11
													\neg	\Box					-	十			\neg	十	11
	49								99		\prod					7		149	\dashv	\top	†		_	十	11
50 100 150 150	50								100														\dashv		\top